



Spielplan

Turnier der „kleinen“ Grundschulen am 19. Mai 2017 in Ringe

Grundschulmannschaften
GS Veldhausen
GS Osterwald
GS Georgsdorf
GS Hoogstede
GS Lage
GS Ringe

Mädchenmannschaften
GS Veldhausen
GS Osterwald
GS Georgsdorf
GS Hoogstede
GS Lage
GS Ringe

Nr.	Zeit	Heim	Gast	Feld	Schiedsrichter	Ergebnis
1	14.30-14.43	GS Osterwald	GS Veldhausen	1	GS Ringe	2 : 0
2	14.30-14.43	GS Hoogstede	GS Georgsdorf	2	GS Lage	3 : 0
3	14.45-14.58	GS Hoogstede	GS Georgsdorf	1	GS Veldhausen	1 : 0
4	14.45-14.58	GS Ringe	GS Lage	2	GS Osterwald	5 : 0
5	15.00-15.13	GS Ringe	GS Lage	1	GS Hoogstede	0 : 3
6	15.00-15.13	GS Georgsdorf	GS Osterwald	2	GS Veldhausen	0 : 3
7	15.15-15.28	GS Georgsdorf	GS Osterwald	1	GS Ringe	1 : 3
8	15.15-15.28	GS Lage	GS Hoogstede	2	GS Veldhausen	0 : 2
9	15.30-15.43	GS Lage	GS Hoogstede	1	GS Georgsdorf	0 : 3
10	15.30-15.43	GS Ringe	GS Veldhausen	2	GS Osterwald	0 : 0
11	15.45-15.58	GS Ringe	GS Veldhausen	1	GS Georgsdorf	0 : 1
12	15.45-15.58	GS Lage	GS Osterwald	2	GS Veldhausen	0 : 3
13	16.00-16.13	GS Lage	GS Osterwald	1	GS Georgsdorf	0 : 4
14	16.00-16.13	GS Ringe	GS Hoogstede	2	GS Veldhausen	5 : 1
15	16.15-16.28	GS Ringe	GS Hoogstede	1	GS Osterwald	1 : 1
16	16.15-16.28	GS Georgsdorf	GS Veldhausen	2	GS Lage	0 : 2
17	16.30-16.43	GS Georgsdorf	GS Veldhausen	1	GS Ringe	0 : 2
18	16.30-16.43	GS Hoogstede	GS Osterwald	2	GS Lage	4 : 1
19	16.45-16.58	GS Hoogstede	GS Osterwald	1	GS Lage	0 : 1
20	16.45-16.58	GS Ringe	GS Georgsdorf	2	GS Hoogstede	1 : 0
21	17.00-17.13	GS Ringe	GS Georgsdorf	1	GS Osterwald	2 : 2
22	17.00-17.13	GS Lage	GS Veldhausen	2	GS Hoogstede	0 : 7
23	17.15-17.28	GS Lage	GS Veldhausen	1	GS Georgsdorf	2 : 0
24	17.15-17.28	GS Ringe	GS Osterwald	2	GS Hoogstede	5 : 0
25	17.30-17.43	GS Ringe	GS Osterwald	1	GS Georgsdorf	0 : 1
26	17.30-17.43	GS Hoogstede	GS Veldhausen	2	GS Lage	0 : 4
27	17.45-17.58	GS Hoogstede	GS Veldhausen	1	GS Ringe	2 : 2
28	17.45-17.58	GS Lage	GS Georgsdorf	2	GS Osterwald	1 : 0
29	18.00-18.13	GS Lage	GS Georgsdorf	1	GS Ringe	0 : 1
30	18.00-18.13	GS Osterwald	GS Veldhausen	2	GS Hoogstede	0 : 3